

Lasure opaque
microporeuse

CONJUGUE PERFORMANCE
ET ÉCOLOGIE

(consulter la Fiche
de Déclaration
Environnementale
et Sanitaire)



ÉCOLABEL
EUROPÉEN



SANS ODEUR



Extérieur
Intérieur



Sec en 30 minutes



Aspect satiné durable



Ne jaunit pas



Peinture Bois Très Longue Durée Environnement



DESTINATION ET PRÉSENTATION

- Innovation importante dans la protection des boiseries extérieures, la PEINTURE BOIS TRÈS LONGUE DURÉE ENVIRONNEMENT BLANCHON, sans odeur, apporte un réel confort d'application à l'utilisateur exigeant. Ses performances techniques et sa formulation (contenant un taux de C.O.V. extrêmement bas⁽¹⁾, conforme aux exigences environnementales de l'Écolabel Européen, et respectueuse de l'homme et de l'environnement) répondent aux critères écologiques les plus sévères.
- Cette lasure opaque très garnissante est destinée à la protection et à l'embellissement des boiseries intérieures et extérieures : portes, fenêtres, portails, barrières, façades extérieures, meubles et abris de jardin, auxquels elle apporte une durabilité exceptionnelle, avec un entretien simple et non contraignant.
- Les qualités exceptionnelles de sa formule à base de résines polyuréthanes-acryliques très souples assurent une protection microporeuse sur tous les bois neufs et anciens, sans écaillage.
- De consistance onctueuse, la PEINTURE BOIS ENVIRONNEMENT ne coule pas et est facile à appliquer. Aspect satiné durable. Ne jaunit pas.
- 8 teintes, toutes miscibles entre elles : blanc, blanc cassé, bleu Atlantique, gris galet, beige Morvan, châtaigne, brun normand, vert olivier.

⁽¹⁾selon la Directive 2004/42/CE

PRÉPARATION DES SUPPORTS

- Les bois doivent être sains, propres et secs, sans traces d'anciens vernis, peintures, huiles ou autres corps gras (poncer ou décaper si nécessaire avec le DÉCAPANT ACTIFAQUA® BLANCHON, le DÉCAPANT BÂTIMENT 10' BLANCHON ou le DÉCAPANT DU PEINTRE CHRONO® BLANCHON) ou de résine (dégraisser les bois exotiques ou résineux, si nécessaire, avec le DILUANT SYNTILAC BLANCHON ou de l'acétone). Les bois seront poncés avec un abrasif fin [grain 80, par ex.], pour optimiser l'adhérence.
- Bois contaminés : gratter, nettoyer, puis traiter avec un produit curatif : TRAITPLUS® MU BLANCHON, traitement non gras en phase aqueuse. Laisser le traitement pénétrer et sécher 72h.
- Bois neufs : poncer avec un abrasif grain 80 pour optimiser l'ouverture des pores, puis appliquer un traitement préventif.
- Arrondir légèrement les angles vifs des menuiseries, pour obtenir un enrobage parfait du bois par la peinture. L'application d'une sous-couche est déconseillée.
- L'application sur des bois déjà peints est possible, sous réserve d'un support sain et homogène. Égrener sans polir [abrasif grain 80] soigneusement toute la surface. Si la peinture à rénover est dégradée, poncer pour revenir au bois brut. Toutefois les qualités de microporosité de la PEINTURE BOIS ENVIRONNEMENT ne pourront se développer qu'au contact du bois nu.
- Dans tous les cas, dépoussiérer soigneusement les surfaces avant l'application.

MISE EN ŒUVRE ET APPLICATION

- Bien agiter avant emploi. Ne pas diluer : la PEINTURE BOIS ENVIRONNEMENT est une peinture onctueuse prête à l'emploi. Ne pas appliquer en-dessous de 12°C. Utiliser seulement dans des zones bien ventilées. Ne pas laisser plantes et aquariums dans les lieux où le produit est appliqué.
- Application à la brosse ou au pinceau en couches "bien garnies" dans le sens des fibres du bois : la peinture se tend rapidement, et il est inutile de la "travailler" longtemps (en cas d'application au rouleau offrant une surface "moutonnée", structurée ou non tendue lors de l'application, lisser immédiatement la couche, dans le sens des fibres du bois, avec un spalter sec). Au pistolet, diluer avec 10% d'eau et appliquer une couche supplémentaire. Dans tous les cas, poncer légèrement la première couche (abrasif fin) pour éliminer les petites aspérités du bois et obtenir un superbe aspect.
NB : l'aspect légèrement "laiteux" de la peinture liquide disparaît en quelques instants, pour laisser place à la nuance choisie.

En extérieur :

- **Bois neufs** : pratiquer un traitement préventif (TRAITPLUS® MU) puis appliquer 1 couche de PEINTURE BOIS ENVIRONNEMENT. 2 couches sont parfois nécessaires pour un excellent résultat.
- **Rénovation usuelle** (entretien sur bois peints sains) : 1 couche rénove les anciennes peintures (égrener et dépoussiérage préalables). 2 couches sont parfois nécessaires pour un excellent résultat.
- **Rénovation tardive** (rénovation sur bois peints craquelés ou écaillés) : poncer les surfaces abimées pour les remettre à nu, nettoyer, dépoussiérer, traiter avec TRAITPLUS® MU puis appliquer 1 couche de PEINTURE BOIS ENVIRONNEMENT. 2 couches sont parfois nécessaires pour un excellent résultat.

En intérieur :

- Pour les travaux classiques, appliquer 1 couche de PEINTURE BOIS ENVIRONNEMENT. 2 couches sont parfois nécessaires pour un excellent résultat.
- Pour une finition très soignée sur meubles, boiseries, etc. : appliquer au préalable une couche de FOND DUR AQUA BLANCHON ou de FOND DUR PRÉPLAST BLANCHON, l'égrener soigneusement avec un papier abrasif fin. Appliquer ensuite la PEINTURE BOIS ENVIRONNEMENT.

Blanchon

Peinture Bois Très Longue Durée Environnement

Nettoyage des ustensiles

- Immédiatement après usage, avec de l'eau.
- Protégeons l'environnement :
 - Essorer soigneusement le matériel après application ; bien l'essuyer.
 - Le rincer avec très peu d'eau dans un récipient ; laisser cette eau s'évaporer.
 - Le résidu sec peut alors être jeté normalement à la poubelle.
 - Bien refermer l'emballage après usage.
 - Déposer le contenant vide en déchetterie.
 - Il conviendra de s'adresser aux autorités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte.
 - Ne pas rejeter les résidus à l'égout.

SÉCHAGE

- Séchage "sec au toucher" : 30 minutes environ.
- Séchage "égrenable/recouvrable" (entre couches) : 2 h environ dans des conditions normales.
- Séchage "à cœur" : 36 à 48 h dans des conditions normales.

RENDEMENT

- 10 m² au litre par couche, selon la nature du support et sa porosité.

CONSERVATION

- Stocker à l'abri du gel (attention au stockage dans les véhicules).
- Reboucher soigneusement après utilisation.

DONNÉES TECHNIQUES

DESTINATION	PEINTURE BOIS MICROPOREUSE TRÈS LONGUE DURÉE, POUR LA PROTECTION ET LA DÉCORATION DES BOIS EXTÉRIEURS ET INTÉRIEURS
TYPE DE RÉSINES	Polyuréthanes-acryliques en phase aqueuse
CLASSIFICATION AFNOR	Famille 1, classe 7b2
DENSITÉ	1,26 (à 20°C, selon NF T 30020)
VISCOSITÉ	2000 centipoises (BROOKFIELD)
INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES	Se reporter à la Fiche de Données de Sécurité (FDS) correspondante (disponible sur www.blanchon.com ou sur www.quickfds.com)
PRÉSENTATION	Produit monocomposant, prêt à l'emploi
CONSISTANCE	Onctueuse, pour le meilleur confort d'application
PIGMENTATION	Teintes : pigments exempts de métaux lourds
SÉCHAGE HORS-POUSSIÈRES	30 minutes environ à 20°C
PONÇABILITÉ - RECOUVRABILITÉ	2 heures, dans des conditions normales d'utilisation



Meilleur pour l'environnement...

- Bonnes performances pour une utilisation à l'intérieur et à l'extérieur.
- Usage limité de substances dangereuses.
- Faible teneur en solvants.

...meilleur pour vous.

Pour de plus amples informations sur les raisons qui ont conduit à décerner le label écologique à ce produit, prière de consulter le site suivant :

<http://ec.europa.eu/ecolabel>

AFNOR Certification
11 rue Francis de Pressensé
93571 LA PLAINE SAINT DENIS Cedex
www.ecolabels.fr

Fiche Technique diffusée par le Service Documentation le 02.03.2010, validée par le Service Technique le 20.03.2009 et la Direction Commerciale le 20.03.2009. Conçu, mis au point et fabriqué en France.

Les renseignements fournis par la présente Fiche Technique sont donnés de bonne foi, à titre indicatif. Ils ne sauraient en aucun cas induire une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité lors de l'utilisation de nos produits. Cette Fiche Technique annule et remplace toutes les versions antérieures.

